



Кокосовый активированный уголь
промытый кислотой
NWC AW 8x30 (0,6-2,4мм)

insorb

NWC AW 8x30 (0,6-2,4мм)

Уголь активированный кокосовый NWC AW 8x30 (0,6-2,4мм) паровой активации промытый кислотой для фильтров очистки воды питьевой и технической, водоподготовки.

Спецификация

Параметры	Нормативное значение	Метод измерения	Типичное значение
Размер частиц, mesh	8x30 (0,6-2,4мм)	ASTM D 2862	8x30 (0,6-2,4мм)
+ 8 mesh, %, не более	3		2,6
- 30 mesh, %, не более	3		2,4
Насыпная плотность, кг/м ³ , минимум	480	ASTM D 2854	510
Влажность, %, не более	5	ASTM D 2867	3,7
Содержание золы, %, не более	2	ASTM D 2866	1,6
Твердость, %, не менее	98	ASTM D 3802	98,3
pH	6-8	ASTM D 3838	7,1
Йодное число, мг/г, не менее	1100	ASTM D 4607	1121
СТС, %, не менее	60	ASTM D 3467	61,8
Площадь поверхности, м ² /г, не менее	1150	ASTM D –(BET-2)	1195

Стандартная упаковка



Мешок 25 кг (~50 литров)

Заказ активированного угля NWC Carbon

- на сайте <https://insorb.ru/ru/nwc>
- по электронной почте info@insorb.ru
- по телефону +7 911 736-63-88

insorb